	Index of Claims											1	10/705,347										Reexamination .							
·	A LEARNING COM										ŀ	LABELLE ET AL.																		
									ı	Examiner									Ā											
												I	v:		ha.	. ^	.					47	0.5			1				
	-					-					_		N	باد	naı	10	hen					17	85							
ſ	٦			٦	1	Г	Т	-					'n	7	٢	Т			_	1	П			_		7				
ŀ	√	Rejected			ŀ	-	(Through numer Cancelled				ner e d	aıj	1	N	N	ол-	Elec	ted		A	Appeal									
· }	-	-		-		H	╅					_		۲.	-	╀					H					-				
s.P = 4	=	Allo	we	đ		ŀ	•		R	estr	icte	d		1	1	l li	nter	ferer	ice		0	(Obje	cte	đ					
L	_			لــ		L		-					_	٦	ᆫ	ا					Ш					J				
Claim				ate]	C	alm	T			Da	te			7::	C	dim		_		Date		_				
_ =	8	(学)	П			T	Т	1		Ta		П	Т	Т			П			18	П	Т	Т	П	Т	Т	П			
Final Original	Z,	外沙	1				П		Ē	Ortotnal			ŀ		1		Н	٠.	Final	Ortginal	Н	1	ļ		1		11			
1 1/21	Z	My	1	Н		ı			-	Įδ			ı		ı			* 1		ð	H	1	1		١	I	11			
17	V	V	\Box			1	1	1		51				工	İ		口			101		土		口	士	土	Ħ			
	-	\vdash	Н	Н	+	4	4	1	 	5		Н	4	4	4	╀	Н	4		102	Ц	4	Ţ	Ц	4	Ţ	П			
	+	Н	Н	Н	+	+	╁	ŀ	-	डि		Н		+	┿	-	Н	ન∷	\vdash	<u>18</u>	Н	╅	╁	₩	+	╁	Н			
	1				⇉.	1	工	1:		53			コ		İ					105		1	İ	\Box	1	1	Ħ			
19	_	Y -	Н	Н	4	4	4	1	L	3		П	4	\mp	1	\vdash	Н	$\exists :$		108	Ц	\perp	Ţ	П	\dashv	T	П			
1 3		Y	Н	Н	+	╁	+	₩	╌	57		₽	┿	┿	╀	╁	┝┼	-∤∷	\vdash	107 108	H	+	╀	H	+	┽	Н			
	Ī		Ħ		\Box	1	1			S		\Box	_	士	t	T	H			109	\vdash	十	╈	H	+	╅	Н			
1.00	1	\Box	\Box			Ţ	1			Ø		Ц	\supset	\perp	I	口	\Box	⊐ઃ		110	\Box	1			\Box		\Box			
	+	₩-	Н	Н	+	+	+	-∤∷	⊢	61		Н	+	┿	╀	╄	H			111	Н	4	╀	Н	4	4	Н			
	+	\vdash	Н	Н	\vdash	十	╅	1	┰	l 🛱		H	十	╁	╈	\vdash	H	- ∷	-	113	Н	╅	╁	H	+	╅	Н			
DAI	I	~				1	1	1:		64	1	\square	コ	1	Ι			$\exists :$		114			T	ธ	<u>コ</u>	1	口			
18			Н	Н	+	╀	+	10	١.	62		Н	\dashv	╀	╄	╀	${oldsymbol{arphi}}$	-13	\vdash	115	Н	4	\bot	П	4	_	Н			
		14	Н	Н	+	╅	╅	10	┢	87		H	\dashv	╅	┿	╁	H	⊣ઃ		116	Н	+	╁	Н	+	╁	Н			
	\mathbf{I}					1	1]		63			\Box	1	İ					118		1	工	ธ	I		П			
19 20	Ļ	W.	Н	Н	+	+	+	-	1_	68		H	4	4	╀	1	H	- ⊹		119	Н	4	\bot	Ц	4	\bot	П			
21	×	ᄬ	Н	Н	╁	╁	╅	-	}-	77		H	┪	┿	╁	╁	H	- ∷	\vdash	120	Н	┿	┿	H	┿	┿	Н			
2						1	土	1		7.	1		ユ	1	1			⊐∷		122	ธ	\pm				1	Ħ			
23	_	Н	Н	Н	4	4	4	-	1_	7:		Н	-	4	╀	╀	Н	-100		123	Ц	\perp	\perp	П	\dashv	\Box	П			
		╂┼	Н	Н	H	┿	╅	-	1—	1		Н	\dashv	┿	╁╴	╁	H	⊣ઃ	\vdash	124 125	Н	┿	╁	Н	+	┽	Н			
28						1	1	1		7	31	П	⇉	1	T		\Box	שׁב		128	⊡	1	\pm	⇈	T	士	Ħ			
77	_	H	Н	Ш	Ц	4	4		┺	7		П	\dashv	1	\perp	\bot	Ц	_		127	П	\bot	I	П	7		П			
28		┡╾╂┼	Н	Н	H	╅	┿	-	╄	17		Н	┥	╁	╁	╁╴	H	- ∷	\vdash	128 129	Н	+	╀	Н	+	┿	Н			
30			Ħ		廿	士	士			81		Ħ	士	士	1	士	H	∄⊹		130	H	_	T	╁┼	╁	+	Н			
31		$H\overline{H}$	\Box	П	Ц	1	1	-	匚	B		П	\dashv	\bot	Ţ	F	П	\dashv		131	П	4	T	П	ユ	T	\Box			
33	_	╂┼┼	Н	Н	+	╁	+	-	╀	BX BX		Н	4	╁	╁	╂	H	⊣ ։	<u> — </u>	132 133		+	╁	₩	+	╀	H			
34		1			ロ	士	土	1		8		口	寸	1	1	İ	口	∃ ∷		134		_	T	╁╅	╅	+	H			
35		П	\Box		Д	1	T	1	\sqsubseteq	83	5	П	\dashv	T	Ţ	Г	П]:		135	Ŀ	ユ	I	口	コ	Ţ	П			
38	_	╁┼╴	╂┥	H	${f H}$	+	┿	- :	1-	81		╁┤	\dashv	╬	+	╀	H	- ⊹	\vdash	136 137		+	╀	₩	+	+	┦			
38	_	H	1	H	\vdash	+	+	1	1	8		H	\dashv	+	╁	╁	┥	;		138		╅	╅	┥	┽	+	Н			
39						Ī		1		B	1				I		口	⊒։		139	\square	士	士	口	士		Ħ			
40	Ľ	1	\vdash	\Box	Д	4	4	-	1	9		П	\dashv	\bot	\bot	\perp	Щ	- :		140		工	T	П	$\operatorname{\mathcal{I}}$	工	口			
41	-	╁┼		H	H	+	+	-	1	8		Н	\dashv	+	┿	╁	₩	-∤∵		141		+	┿	╁┼	+	┿	╁┤			
43		止		Ė	廿	士	士	1:	1	g		Ħ		士	士	\pm	ㅂ			143		+	+-	H	\dashv	十	H			
44	Ε	oxdot	\Box		П	1	1	1	匚	9		\Box	\Box	Ţ	Ţ	F	П]		144	\Box	7		П	コ	I	口			
45	_	╁┼	╀	\vdash	\vdash	+	+	-	1-	9		╀┤	\dashv	+	╀	╀	₩	- :	—	145 146		4	+	╁┤	4	4	H			
नि	_	 	+	t	H	+	╅	Ⅎஂ	F-	9		Н	\dashv	+	+	+	H	-	-	147		┿	┿	╁	+	┿	₩			
48				Ē		士	士	ქ ፡		9			╛	士	İ	1	口	_::		148		_†	†	団	\forall	\perp	Ħ			
49		П	Г	Г	П	\downarrow	\Box	٦.		9		\Box	\square	ユ	T	$oldsymbol{\Gamma}$	П	⊒:		149		ユ			ゴ	工	\Box			
50	Ļ	$oldsymbol{\sqcup}$	L	Ŀ	Щ	\perp	L	⅃.	1_	110	0	\Box			丄	工	Ш	<u></u> .		150	\Box	\Box	\mathbf{I}_{-}	\Box		\Box				